

- * 12 Líneas telefónicas análogas
- * 08 Anexos digitales
- * 24 Anexos convencionales
- * 02 Slot vacantes para crecimiento futuro

Modelo	Descripción	Cant.	Unit. US\$	Total US\$
	Gabinete básico, incluye 8 puertas para teléfonos digitales. Cuenta con 3 ranuras universales para conectar tarjetas de anexos analógicos, anexos digitales, troncales análogos, troncales IP o tarjeta correo de voz modelo SVM1 4. Incluye tarjeta MCP 1 con procesador y sistema operativo para administración vía red LAN, enlaces con protocolo Qsig y Networking.	1	510	510
	Gabinete de expansión A con 3 ranuras universales para conectar tarjetas de anexos analógicos, anexos digitales, trocales análogos, trocales IP o tarjeta correo de voz modelo SVM1 4 y 1 ranura para una tarjeta de enlace digital ISDN-PRI o 1 tarjeta para correo de voz modelo SVM1 - 8.	1	85	85
	Gabinete de expansión B con 2 ranuras universales para conectar tarjetas de anexos analógicos, anexos digitales, trocales análogos, trocales IP o tarjeta correo de voz modelo SVM1 4 y 1 ranura para una tarjeta de enlace digital ISDN-PRI y 1 tarjeta para correo de voz modelo SVM1 - 8.	0	85	0
	Tarjeta TEPRI para 1 enlace digital ISDN - PRI	0	380	0
	Tarjeta para 6 troncales analógicas	2	105	210
	Tarjeta MGI 16 para voz sobre IP	0	835	0
	Tarjeta para 8 anexos digitales	0	90	0
	Tarjeta para 8 teléfonos analógicos	3	125	375
	Tarjeta correo de voz de 4 canales , con capacidad de 5 horas de grabación, se instala en una ranura universal del gabinete básico o del gabinete de expansión.	0	635	0
	Tarjeta Misc 3 Interfaz para conectar música externa y BGM, interfaz para conectar un amplificador para voceo externo (paging), 2 puertas RS-232 para tarificación, administración y programación local o aplicaciones hoteleras y un soporte para módem para mantención remota.	1	145	145
	Tarjeta Misc 4 Interfaz para conectar música externa y BGM, interfaz para conectar un amplificador para voceo externo (paging), 2 puertas RS-232 para tarificación, administración y programación local o aplicaciones hoteleras, operadora automática de 4 canales y un soporte para módem para mantención remota.	0	310	0
	Modem para acceso remoto	0	125	0
	Banco de baterías	0	65	0
Puesto de operadora				
	Teléfono digital modelo DS 5038 con pantalla LCD 2x32 caracteres; pantalla ajustable; teclas de espera, transferencia, conferencia; 38 teclas programables con indicador de estado; 6 teclas de funciones fijas; control digital de volumen; manos libres full duplex; selección tono de timbre; montaje del tipo mural o sobremesa.	0	130	0

	Panel selector de anexos modelo DS-5064 con 64 teclas flexibles asignables para anexos, líneas o funciones; transferencia de llamada a una tecla; visualización del estado del anexo	0	100	0
	Cintillo para operadora marca plantronic modelo A - 100	-	45	0
Teléfonos digitales				
	Teléfono digital modelo DS 5007 con pantalla LCD 2x32 caracteres; pantalla ajustable; teclas de espera, transferencia, conferencia; 7 teclas programables con indicador de estado; 6 teclas de funciones fijas; control digital de volumen; manos libres full duplex; selección tono de timbre; montaje del tipo mural o sobremesa.	0	80	0
	Teléfono digital modelo DS 5014 con pantalla LCD 2x32 caracteres; pantalla ajustable; teclas de espera, transferencia, conferencia; 14 teclas programables con indicador de estado; 6 teclas de funciones fijas; control digital de volumen; manos libres full duplex; selección tono de timbre; montaje del tipo mural o sobremesa.	0	110	0
	Teléfono digital modelo DS 5021 con pantalla LCD 2x32 caracteres; pantalla ajustable; teclas de espera, transferencia, conferencia; 21 teclas programables con indicador de estado; 6 teclas de funciones fijas; control digital de volumen; manos libres full duplex; selección tono de timbre; montaje del tipo mural o sobremesa.	0	120	0
Teléfonos IP				
	Video teléfono IP modelo ITP 5100 con Switch interno pantalla LCD 2x32 caracteres; pantalla ajustable; teclas de espera, transferencia, conferencia; 12 teclas programables con indicador de estado; 6 teclas de funciones fijas; control digital de volumen; manos libres full duplex; selección tono de timbre; montaje del tipo mural o sobremesa.	0	370	0
	Teléfono IP modelo ITP 5112 con Switch interno pantalla LCD 2x32 caracteres; pantalla ajustable; teclas de espera, transferencia, conferencia; 12 teclas programables con indicador de estado; 6 teclas de funciones fijas; control digital de volumen; manos libres full duplex; selección tono de timbre; montaje del tipo mural o sobremesa.	0	310	0
	Teléfono IP modelo ITP 5114 con Switch interno pantalla LCD 2x32 caracteres; pantalla ajustable; teclas de espera, transferencia, conferencia; 14 teclas programables con indicador de estado; 6 teclas de funciones fijas; control digital de volumen; manos libres full duplex; selección tono de timbre; montaje del tipo mural o sobremesa.	0	180	0
	Teléfono IP modelo ITP 5121 con Switch interno pantalla LCD 2x32 caracteres; pantalla ajustable; teclas de espera, transferencia, conferencia; 21 teclas programables con indicador de estado; 6 teclas de funciones fijas; control digital de volumen; manos libres full duplex; selección tono de timbre; montaje del tipo mural o sobremesa.	0	200	0
	Teléfono IP modelo ITP 5107 con pantalla LCD 2x32 caracteres; pantalla ajustable; teclas de espera, transferencia, conferencia; 7 teclas programables con indicador de estado; 6 teclas de funciones fijas; control digital de volumen; manos libres full duplex; selección tono de timbre; montaje del tipo mural o sobremesa.	0	155	0
	Terminal digital con tecnología inalámbrica, sobre redes LAN, WLAN: 802.11b, voz sobre IP H323 & SIP, compresión de voz en formatos: G711 / G729A / G723.1, autonomía de conversación 2,5 horas, tiempo de espera antes de recarga 25 horas, peso: 95 gr., batería : LI-ION 3,7 Volts / 100 ma., requiere punto de acceso WLAN - WBS24.	0	370	0

Access Point modelo SMT - 2000, protocolo IEEE 802.11A y protocolo IEEE 802.11B / G, 8 canales de comunicación, protocolos de encriptación WEP - WPA - WPA 2, calidad de servicio QoS propietario, soporta POE, certificado Wi Fi	0	325	0
Teléfonos convencionales			
Teléfono convencional	0	12	0
Aplicaciones			
Pack CTI (Computer Telephone Integration)			
Licencia de Software OfficeServ Link			
Interfaz CTI para comunicación entre el sistema OS y las aplicaciones de datos. (Aplicación Servidor)	0	350	0
Licencia de Software OfficeServ Call			
Asistente Personal, permite controlar el teléfono desde el PC (Aplicación Cliente)			
Licencia de Software OfficeServ EasySet			
Administrador de facilidades y programación del teléfono.			
Licencia de Software OfficeServ Operator			
Consola de Operadora basada en PC. No incluido (Aplicación Cliente)			
Se necesita un servidor (W2000, XP, 2003). A ser provisto por el cliente. (Ver especificaciones)			
Licencia de Software OfficeServ Softphone			
Aplicación de Voz sobre IP (VoIP). Requiere tarjeta(s) MGI y PC y/o PDA no incluidas. (W2000 / XP Pro / 2003 para PC y Pocket PC 2002/2003 para PDA)	0	95	0
Licencia de Software OfficeServ ACD I-server			
Software intermediario para aplicación de Contact Center. Se necesita un servidor (W2000, XP, 2003). A ser provisto por el cliente. (Ver especificaciones)			
Licencia de Software OfficeServ ACD Supervisor			
Aplicación de Control y Administración de Contact Center. Se necesita un servidor (W2000, XP, 2003). A ser provisto por el cliente. (Ver especificaciones) Requiere motor de base de datos SQL.			
Licencia de Software OfficeServ ACD CMT			
Aplicación de Agente (Call Management Tool) (Windows XP)	0	200	0
Licencia de Software OfficeServ Wallboard			
Aplicación de despliegue de Información (Pizarra) de llamadas y desempeño de agentes. (Windows XP)	0	400	0
TOTAL VALORES US\$			
SUB-TOTAL DEL EQUIPAMIENTO	US\$		1.325
INSTALACIÓN	US\$		480
TOTAL NETO DEL SISTEMA INSTALADO	US\$		1.805